



Mode d'emploi

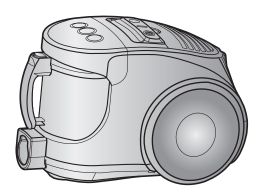
SC 8420

SC 8450

SC 8460

SC 8470

ASPIRATEUR A

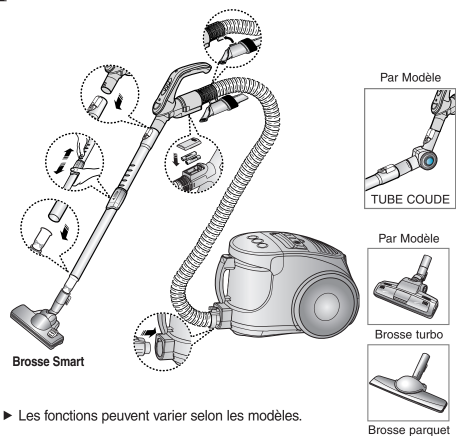


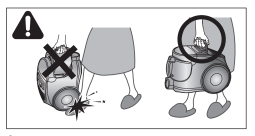
- * Avant d'utiliser l'appareil, lisez attentivement ce mode d'emploi.
- * Uniquement pour utilisation intérieure.

PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

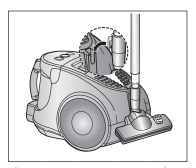
- Lisez attentivement toutes les instructions. Avant de mettre l'aspirateur en marche, vérifiez que la tension du secteur est identique à celle indiquée sur la plaque signalétique située sur le bas de l'appareil.
- 2. ATTENTION: N'utilisez pas l'aspirateur sur une moquette ou un sol humide. N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer de l'eau ou des liquides.
- 3. Si vos enfants utilisent ou se trouvent à proximité de l'aspirateur, surveillez-les attentivement car cet appareil n'est pas un jouet. Ne laissez à aucun moment l'appareil fonctionner sans surveillance. Utilisez-le uniquement dans le but pour lequel il a été conçu.
- 4. N'utilisez jamais l'appareil sans réservoir à poussière. Videz le réservoir avant qu'il ne soit complètement rempli afin de garantir une puissance d'aspiration optimale.
- 5. N'utilisez pas l'appareil pour aspirer des allumettes, des cendres ou des mégots de cigarettes encore allumés. Evitez également de placer l'aspirateur à proximité d'une cuisinière ou de toute autre source de chaleur susceptible de déformer et de décolorer les pièces plastiques de l'unité principale.
- 6. Evitez d'aspirer des objets pointus ou tranchants, au risque de détériorer certaines pièces de l'aspirateur. Ne marchez pas sur le tuyau flexible ou ses composants. Evitez également de placer un objet lourd sur le tuyau flexible. Ne bloquez pas les orifices d'aspiration ou d'évacuation de l'air aspiré.
- 7. Avant tout débranchement de la prise électrique, mettez toujours l'aspirateur hors tension à l'aide du bouton d'arrêt prévu à cet effet. Débranchez l'aspirateur avant de vider le bac ou le réservoir à poussière. Assurez-vous de bien tenir la prise et non le câble lorsque vous débranchez votre aspirateur.
- 8. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes non-capables sans surveillance sauf si une personne responsable est présente pour s'assurer qu'ils utilisent l'appareil correctement. Les jeunes enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- La prise doit être débranchée avant de procéder des opérations de nettoyage ou de réparation.
- 10. Evitez d'utiliser une rallonge.
- 11. N'essayez pas de remplacer un cordon d'alimentation endommagé car cette opération délicate doit être exécutée uniquement par le fabricant ou un technicien qualifié.
- 12. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabriquant ou un agent de service ou toute autre personne qualifiée afin d'éviter tout accident.
- 13. Ne transportez pas l'aspirateur en le tenant par le flexible. Utilisez la poignée de l'aspirateur prévue à cet effet.
- 14. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT : Prenez soin de déposer l'emballage de votre appareil dans un centre de recyclage de type « point vert ».

ASSEMBLAGE DE L'ASPIRATEUR





ATTENTION: Veuillez ne pas utiliser la poignée du bac à poussière pour porter le produit.

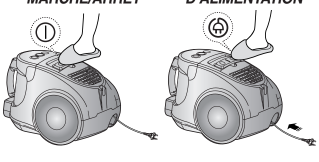


Pour le stockage, placer la tête d'aspiration sur l'appareil.

2 UTILISATION DE L'ASPIRATEUR

2-1 INTERRUPTEUR MARCHE/ARRÊT

2-2 CORDON D'ALIMENTATION

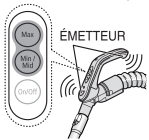




Pour votre sécurité, veillez à saisir la prise et non le cordon lorsque vous débranchez votre aspirateur.

2-3 VARIATEUR DE PUISSANCE

- 1) MODÈLE TÉLÉCOMMANDÉ
- COMMANDE SUR LA POIGNÉE (CONTRÔLE INFRAROUGE)



- Interrupteur marche/arrêt
 Appuyez sur le bouton ON/OFF pour mettre en
 marche l'aspirateur. Appuyez de nouveau sur ce bouton pour arrêter l'aspirateur.
- Variateur de puissance
 Appuyez sur le bouton MIN/MID pour utiliser l'aspirateur avec une puissance d'aspiration réduite (pour nettoyer les rideaux, etc). Appuyez de nouveau sur ce bouton pour revenir en mode normal.
- Puissance maximum
 Appuyez sur le bouton MAX pour utiliser l'aspirateur avec une puissance d'aspiration maximum

- CORPS

OPTION SELON MODELE
SIGNAL NUMÉRIQUE



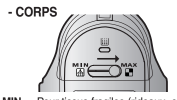
Appuyez sur le bouton de puissance plusieurs fois de suite pour sélectionner le mode correct. (ON(MIN) \rightarrow MID \rightarrow MAX \rightarrow OFF)

NOTE: Si l'aspirateur ne fonctionne pas avec la commande de la poignée, utilisez le bouton sur le corps de l'aspirateur.

2) MODÈLE AVEC COMMANDE SUR L'ASPIRATEUR

- FLEXIBLE

Pour réduire la puissance pour aspirer des tentures, des petits tapis et autres produits légers, tirez sur la prise d'air jusqu'à ce que le trou soit ouvert.



MIN = Pour tissus fragiles (rideaux, etc.).

MAX = Pour sols à revêtement dur et tapis encrassés.

2-4 COMMENT UTILISER ET ENTRETENIR LES ACCESSOIRES

▶ Les fonctions peuvent varier selon les modèles.





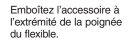
Réglez la longueur du tube télescopique en faisant coulisser vers l'avant ou l'arrière le bouton de réglage de la longueur situé au centre du tube télescopique.



Déboîtez le tube télescopique et raccourcissez-le. Retirez les éléments obstruant le tube.











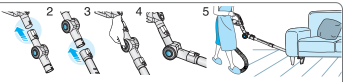
Déboîtez la brosse à poussière et retournez-la.



Emboîtez l'accessoire à l'extrémité de la poignée du flexible dans la direction opposée.

Tube coudé (Par Modèle)





- 1. Emboîtez le tube coudé pour raccorder l'extrémité du flexible et le tube télescopique.
- 2. Emboîtez le tube télescopique dans la partie inférieure du tube coudé.
- 3. Appuyez sur le bouton sur le côté.
- 4. Maintenez le bouton sur le côté enfoncé pour plier le tube coudé.
- Avec le tube coudé, vous atteignez sans vous pencher les endroits difficiles à nettoyer comme par exemple sous les meubles.

Brosse SMART



Nettoyage des tapis



Nettoyage des carrelages



Réglez le sélecteur en fonction des endroits que vous souhaitez nettoyer.

- TUBE TRANSPARENT





Retirez les éléments obstruant l'orifice d'aspiration.

Par Modèle



Aspirer la poussière sur une large surface



Retirez tous les éléments obstruant l'orifice d'aspiration.

Par Modèle

L'aspiration fréquente de cheveux ou de poils d'animaux peut engendrer une diminution de la rotation lorsque ceux-ci s'enchevêtrent autour du tambour. Manipuler dans ce cas-là le tambour avec précaution.



Brosse turbo



Poussez le bouton Open du couvercle transparent pour retirer le couvercle.



Enlevez la poussière à l'intérieur de la brosse à l'aide d'un chiffon sec ou du suceur plat.



Retirez le tambour se trouvant sous le couvercle transparent.



Insérez le cylindre du tambour dans le tambour ou la courroie tournante et assemblez-le sur la brosse.



A l'aide de ciseaux, retirez les objets emmêlés autour du tambour tels que poussière ou cheveux.



Une fois que vous avez terminé, appuyez sur le bouton Open du couvercle transparent pour remettre le couvercle en place.

Par Modèle

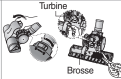
Toute obstruction de la turbine empêche la brosse de tourner. Retirez si nécessaire les objets obstruant la turbine.



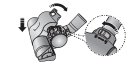
Brosse pour couverture



Retirez les éléments obstruant l'orifice d'aspiration.



Tournez le bouton de déverrouillage sur la position UNLOCK et retirez les éléments obstruant l'orifice d'aspiration.



Emboîtez le couvercle sur l'avant de la brosse après l'avoir nettoyée et fermez le couvercle. Après avoir fermé le couvercle, n'oubliez pas de tourner le bouton sur la position LOCK.

Avertissement : Utilisez cette brosse uniquement sur les couvertures. Veillez à ne pas endommager la brosse en retirant les objets obstruant la turbine.

3 VIDAGE DU BAC À POUSSIÈRE



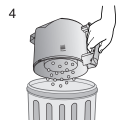
Videz le bac à poussière si le niveau de poussière a atteint la ligne [DUST FULL] dans le bac à poussière ou si le témoin du voyant lumineux est allumé lorsque l'aspirateur est en marche.



Retirez le bac à poussière en appuyant sur le bouton.



Retirez le couvercle du bac à poussière.



Jetez la poussière dans la poubelle.

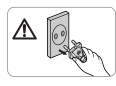


Replacez le couvercle du bac à poussière de façon à ce que la flèche du bac à poussière et celle du couvercle soient alignées.



Avant utilisation, introduisez le bac à poussière dans le corps de l'aspirateur jusqu'à ce que vous entendiez un clic.





NOTE

Vous pouvez rincer le bac à poussière à l'eau froide.



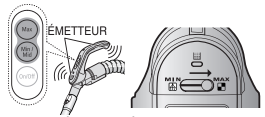
4 NETTOYAGE DU RÉSERVOIR À POUSSIÈRE

4-1. QUAND DEVEZ-VOUS NETTOYER LE RÉSERVOIR À POUSSIÈRE

 Même sans obstruction, procédez à l'entretien des parties internes du réservoir à poussière dans les cas suivants.

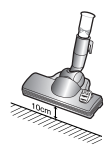
La puissance d'aspiration est très faible pendant le nettoyage.

Vous entendez un bruit vibrant comme si la brosse était collée au sol (tapis souples, couvertures, etc.).

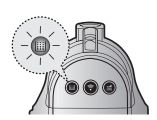


Réglez la puissance de l'aspirateur sur "MAX".

COMMANDE À LA POIGNÉE



Si le témoin de contrôle du filtre devient rouge lorsque la brosse se trouve à 10 cm au-dessus du sol, nettoyez-le.



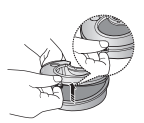


Lorsque le témoin s'allume, videz le bac à poussière (4-2) en suivant les illustrations figurant ci-après.

4-2 NETTOYAGE DU RÉSERVOIR À POUSSIÈRE



Retirez le réservoir à poussière.



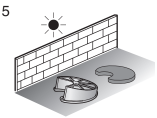
Déboîtez le cadre du couvercle du réservoir à poussière pour le retirer.



Retirez l'éponge à l'intérieur du réservoir à poussière.



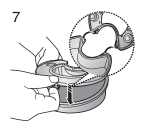
Lavez l'éponge et le filtre du réservoir à poussière à l'eau.



Faites sécher l'éponge et le filtre à poussière à l'ombre pendant au minimum 12 heures.



Remettez l'éponge dans le réservoir à poussière.



Avant d'assembler le réservoir, introduisez le mentonnet du couvercle du réservoir à poussière dans un orifice dans le filtre.



Remettez le réservoir à poussière assemblé dans le corps de l'aspirateur.



NOTE : Veillez à ce que le filtre soit complètement sec avant de le replacer dans l'aspirateur. Prévoyez 12 heures pour le séchage.

5 NETTOYAGE FILTRE DE PROTECTION DU MOTEUR



Retirez le réservoir ainsi que le bac à poussière.



Retirez le filtre de protection du moteur de l'aspirateur et nettoyez-le. Puis remettez-le en place.

6 NETTOYAGE DU FILTRE DE SORTIE



Pour retirer le couvercle, appuyez sur la partie supérieure du couvercle situé à l'arrière de l'aspirateur.



Retirez le mentonnet du filtre HEPA.

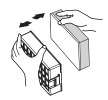


Nettoyez le filtre HEPA. Secouez le filtre au dessus de la poubelle, ne le jetez pas.



Introduisez le filtre HEPA dans l'aspirateur jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

OPTION – MICROFILTRE CHARBON





Retirez et remplacez le filtre de sortie obstrué. Secouez le filtre au dessus de la poubelle. NOTE: Vous pouvez vous procurer des filtres de rechange auprès de votre revendeur Samsung.

7 CHANGEMENT DES PILES



TYPE DE PILES: Taille AA



NOTE

- 1. Si l'aspirateur ne fonctionne pas, remplacez les piles. Si le problème persiste, contactez notre revendeur.
- 2. Deux piles de ce type sont nécessaires.



- 1. Ne démontez pas ou ne rechargez pas les piles.
- 2. N'approchez pas les piles de sources incandescentes.
- 3. Respectez les polarités (+) et (-).
- 4. Placez les piles correctement.

- EN CAS DE PROBLÈME

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION		
Le moteur de démarre pas.	Pas d'alimentation électrique ou surchauffe.	Vérifier le cordon, la prise et le socle. Le laisser refroidir.		
La puissance d'aspiration baisse peu à peu.	Tête, flexible d'aspiration ou tube bloqué.	Enlever l'objet obstruant.		
Le cordon ne s'enroule pas complètement.	Vérifiez que le cordon n'est pas entortillé ou mal enroulé.	Tirer le cordon de 2-3 m et appuyer sur le bouton d'enroulement du cordon.		
L'aspirateur n'aspire plus la saleté.	Fissure ou trou dans le flexible.	Contrôler le flexible et le remplacer si nécessaire.		
Capacité d'aspiration faible ou en baisse.	Le filtre est rempli de poussière.	Vérifier le filtre et le nettoyer comme illustré dans les instructions si nécessaire.		



Cet appareil est garanti pendant un an (à partir de la date d'achat) pour les pièces ainsi que la main d'oeuvre et cela dans toute la France métropolitaine.

Pour bénéficier de la garantie constructeur, nous vous recommandons de conserver votre facture d'achat avec ce mode d'emploi. Vous devez présenter l'ensemble en cas de panne ou de dysfonctionnement de votre appareil pour bénéficier de la garantie. (La facture d'achat fait office de bon de garantie)

Veuillez noter le numéro de série de votre appareil ainsi que la date d'achat dans l'espace ci-dessous prévu à cet effet.

Référence du modèle :
Numéro de série :
Date d'achat :
Revendeur:

9 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les options disponibles sur votre aspirateur dépendent du modèle que vous avez acheté. Pour plus de détails, reportez-vous au tableau ci-dessous :

Caractéristiques	Unité	SC8420	SC8450	SC8460	SC8470	
Puissance maximale	W	1800W	1800W	1800W	1800W	
Puissance utile	W	360W	360W	360W	360W	
Dépression	Kpa	31	31	31	31	
Débit d'air	dm3/s	39	39	39	39	
Niveau sonore	dBA	78	78	78	78	
Capacité sac à poussières	I	1.5	1.5	1.5	1.5	
Contrôle de la puissance		oui	oui	oui	oui	
Enrouleur de cordon		oui	oui	oui	oui	
Type du tube		Télescopique	Télescopique aluminium	Télescopique aluminium	Télescopique aluminium	
Brosse	Тур	Brosse combinée	Brosse SMART	Brosse SMART + Brosse parquet	Brosse SMART + Brosse Turbo Power	
Filtration		H12	Micro	H12	H12	
Rayon d'action	m	10.5	10.5	10.5	10.5	
Accessoires	Nbre	3	3	3	3	
Brosse à meubles		oui	oui	oui	oui	
Suceur plat		oui	oui	oui	oui	
Suceur à coussins		oui	oui	oui	oui	
Poids net / brut du corps	kg	6/9,5	6/9,5	6/9,5	6/9,5	
Dimensions (nettes)	cm	283 / 300 /420				
Dimensions (brutes)	cm	370 / 334 / 620				
Coloris		Bleu royal	Bleu ciel	Bleu métal	Gold	

NOTE : En raison de l'évolution permanente de ses produits, la société Samsung se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques et spécifications de ses aspirateurs.

Les caractéristiques techniques, descriptions, fonctionnement, présentations et dessins de ce manuel d'utilisation sont sujets à modification sans préavis.

MEMO

SAMSUNG

MEMO

SAMSUNG

CET APPAREIL EST DISTRIBUÉ PAR :



56, Quai de Dion Bouton 92806 PUTEAUX CEDEX

Pour toute information ou tout renseignement complémentaire sur nos produits, notre service consommateurs est à votre disposition au :

08 25 08 65 65

(Numéro Indigo : 0,35€ / min)

Vous pouvez également vous connecter à notre site internet http://www.samsung.fr

Cet aspirateur a été approuvé selon les directives suivantes :

Directive EMC: 89/336/EEC, 92/31EEC et 93/68/EEC

Directive de sécurité sur la basse tension : 73/23/EEC et 93/68/EEC